



AREA DI INTERVENTO AI100177
Scheda tecnica di sintesi

Comune **Deruta**

INFRASTRUTTURA DI RIFERIMENTO

Strada **SS3bis** Corsie **4**
Denominazione **TIBERINA (E-45)**

DATI AREA INTERVENTO

INDICE DI PRIORITA' **39.40** COSTO TOTALE (€) **106,942.50**
posiz. grad. Nazion. **4358**
posiz. grad. Region. **212** Anno di piano **13**

UBICAZIONE

Regione **Umbria**
Progr. Iniziale (km) **59+456** Progr. Finale (km) **59+585**
Comune 1 **Deruta** Provincia 1 **Perugia**
Comune 2 **Deruta** Provincia 2 **Perugia**
Barriere esistenti **SI**

PAVIMENTAZIONE FONDOASSORBENTE / BASSOEMISSIVA

Progressivo	Tipo	Progr. Iniziale (km)	Progr. Finale (km)	lunghezza (m)	costo (Euro)
1	fondoassorbente	59+306	59+646	339.50	106,942.50
TOTALE					106,942.50

BARRIERE ANTIRUMORE

Progressivo	lato	Progr. Iniziale (km)	Progr. Finale (km)	lunghezza (m)	altezza (m)	costo (Euro)
						TOTALE -

AUTOVELOX

Progressivo	Progressiva (km)	costo (Euro)
		TOTALE -

INTERVENTI DIRETTI

Progressivo	codice edificio	stima finestre (mq)	costo (Euro)
			TOTALE -